

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

FGF-23, Human (R179Q, HEK293, His) MCE-HY-P78675

Artikelname	FGF-23, Human (R179Q, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P78675
Hersteller Artikelnummer	HY-P78675
Alternativnummer	MCE-HY-P78675-2UG,MCE-HY-P78675-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	FGF-23 protein is an important regulator of phosphate homeostasis and inhibits renal tubular phosphate transport by reducing SLC34A1 levels. It upregulates EGR1 expression through KL, directly reduces PTH secretion, and negatively regulates osteoblas...
Molekulargewicht	Approximately 29-32 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	96
Formel	8074(Gene_ID)Q9GZV9 (Y25-I251, R179Q)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins